

dr hab. Marek Męczarski, prof. SGH
Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
Instytut Ekonometrii

Wkład Profesora Ryszarda Zielińskiego do optymalizacji statystycznej i estymacji stałoprecyzyjnej

Przypomniane zostaną prace i wyniki prof. Ryszarda Zielińskiego w dziedzinie stochastycznych metod poszukiwania ekstremum funkcji, planowania doświadczeń ekstremalnych, aproksymacji stochastycznej, a także estymacji parametrów za pomocą zbiorów ufności z zadaną precyzją, czyli z zadaną miarą zbioru i zadanym poziomem ufności.